



KaVo MASTERsurg™ LUX Wireless

e

KaVo EXPERTsurg™ LUX

Panoramica dei prodotti

nobelbiocare.com/drillunits



Scegli tra un dispositivo versatile che soddisfi tutte le tue esigenze di base e un dispositivo premium con funzioni per il comfort aggiuntive.

Autocalibrazione one-touch

Velocità e torque precisi per la massima sicurezza.

Tecnologia SMARTdrive

Torque alto e vibrazione minima dall'inizio.

Semplicità d'uso

Programmazione intuitiva e semplice per un lavoro efficiente.

Interfaccia utente grafica

Visualizzazione accurata del torque massimo e della velocità del motore.



KaVo EXPERTsurg™ LUX



KaVo MASTERSurg™ LUX Wireless



Pedale wireless

Funzioni per il comfort aggiuntive con KaVo MASTERSurg™ LUX Wireless

Pedale wireless

Scegli una posizione comoda mentre lavori.

Alta flessibilità

Personalizza fino a 10 protocolli di fresatura.

Display touch moderno

Programmazione semplice e intuitiva con touchscreen con pannello in vetro.

Acquisizione dati

Salva i parametri su una scheda SD per agevolare il trasferimento al file paziente.

Linea prodotti MASTERsurg™ ed EXPERTsurg™



Strumenti SURGmatic™ (S600 LED e S201 XL Pro)

- Le eccellenti condizioni di illuminazione agevolano il flusso di trattamento.
- 80 Ncm di torque massimo sullo strumento.
- Buon funzionamento, basso livello di vibrazioni.

EXPERTsurg™ LUX



81072	Set EXPERTsurg™ LUX (EU) ¹
81075	Set EXPERTsurg™ LUX (RU/CN) ¹
81076	Set EXPERTsurg™ LUX (JP/US) ¹

MASTERSurg™ LUX Wireless



81077	Set MASTERSurg™ LUX Wireless (UE) ²
81073	Set MASTERSurg™ LUX Wireless (RU/CN) ²
81074	Set MASTERSurg™ LUX Wireless (JP/US) ²

Accessori per EXPERTsurg™ LUX e MASTERSurg™ LUX Wireless



1.013.7540	Contra-angle SURGmatic™ S201 L Pro
1.013.7541	Contra-angle SURGmatic™ S201 XL Pro
1.009.1010	Handpiece SURGmatic™ S11 L, straight 1:1
1.008.8000	INTRA LUX motor S600 LED
1.009.1700	Motor cable S600
1.009.8757	Tube set sterile S600 (10 per conf.)
NB0.593.0361	Coupling piece
1.009.3411	Instrument tray

¹ include il motore chirurgico EXPERTsurg™, il motore INTRA LUX S600 LED, il contrangolo SURGmatic™ S201 XL PRO e il pedale.

² include il motore chirurgico MASTERSurg™, il motore INTRA LUX S600 LED, il contrangolo SURGmatic™ S201 XL Pro e il pedale wireless.

ORDINI ONLINE

È possibile ordinare l'assortimento completo dei nostri impianti e componenti protesici prefabbricati 24 ore su 24 attraverso lo store online Nobel Biocare.

nobelbiocare.com/store

ORDINI PER TELEFONO

Chiama il nostro Servizio Clienti o contatta il rappresentante di zona.

GARANZIA A VITA

Su tutti gli impianti Nobel Biocare, compresi i componenti protesici prefabbricati. Per ulteriori informazioni, visita il sito:

nobelbiocare.com/warranty

nobelbiocare.com/drillunits



87567 IT 2110 Stampato nell'Unione Europea © Nobel Biocare Services AG, 2021. Tutti i diritti riservati. Distribuito da: Nobel Biocare. Produttore legale: Kaltenbach & Voigt GmbH, Bismarckring 39, 88400 Biberach, Germania. Nobel Biocare, il logo Nobel Biocare e tutti gli altri marchi di fabbrica sono, salvo diversa dichiarazione o evidenza dal contesto in un caso specifico, marchi di fabbrica di Nobel Biocare. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a nobelbiocare.com/trademarks. Le immagini dei prodotti non sono necessariamente in scala. Tutte le immagini dei prodotti hanno finalità puramente illustrative e non possono essere la rappresentazione esatta del prodotto. Esclusione di responsabilità: Alcuni prodotti potrebbero non avere l'approvazione o l'autorizzazione alla vendita da parte degli enti normativi in tutti i mercati. Rivolgersi all'ufficio vendite locale di Nobel Biocare per informazioni sulla gamma dei prodotti esistenti e la loro disponibilità. Prodotto esclusivamente soggetto a prescrizione. Attenzione: le leggi federali (Stati Uniti) limitano la vendita di questo dispositivo su richiesta di un clinico, un professionista sanitario o un medico autorizzato. Per le informazioni complete relative alle prescrizioni, tra cui indicazioni, controindicazioni, avvertenze e precauzioni, consulta le Istruzioni per l'uso.